	110=1-	Ir	ıd	ex	( 0	f	Cla	in	ns	8113 48#					• •			n No.					Applicant(s)  BOOMERSHINE, GARY LEE											
													10/822,796							$\dashv$	Art Unit						G	ARI		ᄄ	_			
												Examiner								Art Unit														
												1	Christopher W. Fulton								2859					1								
t lester Meit stat fans Milie Gant Maria min actus actus actus.														1 Offitstopher VV. Fulton								1 2003											_	
(Thomash auman														ſ	-				l	$\Box$		_				$\neg$								
√ Rejected –						(Through numeral) Cancelled					N Non-El			Elec	ected			Appeal																
<del>                                      </del>					Н						$\dashv$	ł	ᅥ	NON-Elected			一	<del> </del> -																
= Allowed						+	Restricted						1	1	Interference			0	Objected															
													L	_				ш					_											
Claim Date							Claim					Date .				Cli	aim		Date															
				Γ			П		П	_		=	П	Т	П	٦	П		7		-	П	Т	Т	П	П	$\neg$							٠
Final	ina	50/0	50/9	1						- 1	Final	ij								Final	gin		-	- 1			-							
Ē	Original	1/10/05	772								🖫	Original							-	Œ	Original													
		7	7	┝	⊢	⊢	Н	_	Н	$\dashv$	<b>-</b>	51	H	+	-	+	ᅱ	++	-	$\vdash$	101	H	+	$\dashv$	┪	ᅥ	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	Н				
	2	ò	Ö	Н	-	Н	H	-	Н	$\dashv$	$\vdash$	52		1-	$\Box$	1	ᅥ	$\dashv$	1		102	$\sqcap$	┪	┪	┪		口							
	3	7		1	Г	1	Н	_	П	┨.		53	$\sqcap$		$\Box$	1	$\neg$	$\neg \neg$	7		103	П	T				П							
	4	7	7				П		П	7		54				1			]		104		$\Box$		$\Box$	$\Box$								
	5	1	1									55							_		105	Ш	$\Box$	$\perp$										
	6	1	7									56						$\perp$	┙	oxdot	106	Ш	4	_	_	_		$\Box$						
	7	4	1			L.						57	$\Box$						_		107	Ш	4	_	_	_	_	_		_				
	8	7	0									58	Ш	┸	$\sqcup$	4	_	$\bot$	_		108	$\sqcup$	4	4	_	_	_	$\Box$	Щ					
	9	7	1									59	ш		Ш	_	_	$\bot$	╛		109	$\sqcup$	4	4	4	_	_		Ш	Щ				
	3	7	-		L	<u> </u>	L		Ш	Ш		60	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$		$\sqcup$	4	_	$\rightarrow$	4		110	Н	4	4	4	$\sqcup$	_		Щ					
	11	7	1			L			Ш		<u></u>	61	$\sqcup$	┸		4			4		111	$\sqcup$	4	4	_	$\dashv$		$\Box$	Н	Ш				
	12	7	0	L	L.,	<u> </u>			Ш		<u></u>	62	oxdot		$\sqcup$	4	_	$\rightarrow$	_	Ь	112	$\sqcup$	4	_	4	_		_	Ш	ш				
	13	7							Ш		<u> </u>	63	$\sqcup$		$\bot \bot$	4		$\rightarrow$	4	<u> </u>	113	Н	4	_	4	_		$\Box$	Н	Ш				
	14	7	1							Ш	L	64			$oldsymbol{\perp}$	<u>. [</u>			╛		114	┵	4	_	_	_			П	L				
	18	1	1		$\Gamma$							65				_	_			<u> </u>	115	$\sqcup$	_	_	_	_	$\Box$		Ш					
	16	₹	1	Π	П							66			$\perp$	_				<u> </u>	116	$\sqcup$	_	_	_	Ц			Ш	Щ				
	00	1	1									67			$\Box$				┙	L	117	$\sqcup$	┙	_	_	Ш			Ш	Щ				
	18	4										68			$\sqcup$	┙			4	L	118	$\sqcup$	_	4	_	Ш			Щ	Щ				
	15	1	1									69			Ш	_			┙	L	119	$\sqcup$	_	_	_				Щ	Ш				
	20		1	_		L						70						$\perp \perp$	4	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	120	$\sqcup$	_	_	_	Ш			Ш	Ш				
	21		1			匚			$\square$			71	$\sqcup$		$\sqcup$	_	Щ	$\bot\bot$	4	<u> </u>	121	┦	4	_	_		$\sqcup$	Ш	Щ	Ш				
_	2	V	V	$\Box$				Ĺ	Ш	Ш	L_	72	$\sqcup$	┸	$oldsymbol{\sqcup}$	_		oxdot	_	<u> </u>	122	$\sqcup$	_	4	_	Ш		$\square$	ш					
-	23		1	Г		1		_	1 7	1	1	73	1 1	- 1	1 1	- 1			1	I	123	1	ı	- 1										

Final	Original											Final	Original									
	51	П		Т	·				$\vdash$				101									П
$\vdash$	52			Η						Г			102		Т		П		П			П
$\vdash$	53			_	Т	П							103	$\overline{}$	_							П
$\vdash$	54		Н	_	-	┢			$\vdash$	┢			104				┍					П
H	55					$\vdash$	Н			Н			105									П
$\vdash$	56			_	Н	Н	Н		Н	H			106						İ			П
$\vdash$	57	Н			Н	Н	$\vdash$			$\vdash$			107									П
<b>—</b> —	58	Н	Н	Н	_	Г	_	Т		Н	1		108									П
$\vdash$	59	Н	_	Н	1					Н	1 1		109		П							П
$\vdash$	60	Н	H	-	$\vdash$	Н		Н	Н	Н			110									П
$\vdash$	61	$\vdash$	一	┢	Н	$\vdash$		Н	Н	Н			111								П	П
$\vdash$	62	1-	$\vdash$	Н	1	$\vdash$		Н	$\vdash$	$\vdash$		_	112		П	Н			$\vdash$			П
$\vdash$	63		$\vdash$	Н	H	$\vdash$	-		$\vdash$	Н			113	<u> </u>	Н		Н					М
$\vdash$	64	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	Н	Н	Н		Н			114				Н	Н	Г			П
-	65	-	⊢	⊢	╁╴	H		-	$\vdash$	H			115	1		Т	┢		1		П	Н
$\vdash$	66	┝	┢	Н	-	$\vdash$	_	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	116			_	Н	$\vdash$	$\vdash$		Н	Н
$\vdash$	67	Н	$\vdash$	Н	┥	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	┪	1		117	_		Н	$\vdash$	Н	-	Н	Н	Н
$\vdash$	68	-	⊢	$\vdash$	┼╌	┢	Н	$\vdash$	╁╾	⊢	1	_	118	Н	Н	┢	Н	$\vdash$	Н		$\vdash$	Н
$\vdash$	69	Н	╁─	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	H	╁╌	1	<del> </del>	119	$\vdash$		$\vdash$	-	1	Н	$\vdash$	Н	Н
$\vdash$	70	⊢	⊢	⊢	╌	╌	┢	┢	┝	┢	1	┝	120	$\vdash$	Н	⊢	-	Н	$\vdash$	$\vdash$		Н
$\vdash$	71	$\vdash$	⊢	⊢	H	⊢	-	$\vdash$	┢	⊢	1		121	_		$\vdash$	┢	1	┪	Н	Н	Н
$\vdash$	72	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	┢	t−	$\vdash$	Н			122			Н	┢	┪	┪	⇈		П
-	73	╁	⊢	┢	-	-	H	┢	┪	H		├─	123	$\vdash$	-	Н		t	┢	Н	Т	Н
-	74	╌	┪	Н	╁	┰	Н	Н	t	Н	1	<u> </u>	124	Н	Н	┢	_		Г	H		П
<u> </u>	75	┢	H	Н	H	╁╴	┢	Н	H	1-	1	┢	125	Н	一	Н	Т	T	T	Г		П
-	76	╁╌	$\vdash$	-	H	$\vdash$	<del> </del>	-	H	┪	1	$\vdash$	126	_	Н	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	T	Н	Г	Н
<u> </u>	77	┢	╁╌	$\vdash$	-	┪	$\vdash$	_	一		1	_	127	_	Т	Н	Т	T		Г		П
-	78	┝╌	╌	1	┪	╁╴	_	Н	H	┢	i	<del> </del>	128	_	┪	┢	_	T	Т		_	Н
-	79	Н	├	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	r	<u> </u>	i	$\vdash$	129	$\vdash$	T	┞	$\vdash$	1		Г	_	П
	80	┢	-	┢	1	1	$\vdash$	Н	H	╁╴	1	<u> </u>	130	$\vdash$	H	Н	_	Г	1	$\vdash$	1	М
-	81	┪	⊢	┢	1-	$\vdash$	1	一	┢	┢	1	<b> </b>	131	1	Ι-	Н	Т		$\vdash$		$\vdash$	П
1	82	Н	╁	┢	1	-	Н	┢	Н	Н	1	$\vdash$	132		_	Н	┪	1	1	Т	Г	П
-	83	┢	┰	Н	+-	1-	┢	$\vdash$	┪	Ι-	1	<b></b>	133	$\vdash$	Н	Г	$\vdash$	Н	T	Н	1	М
$\vdash$	84	╁	┼	1-	t	1	$\vdash$	Н		Н	1	$\vdash$	134	$\vdash$	1	Н	┪	┪	t	$\vdash$	┢	Н
	85	$\vdash$	Н	t	1		一	Т	T	Т	1	$\vdash$	135		$\vdash$	Г	Г	Г	Г	Г	Г	П
$\vdash$	86	✝	1	1	$\vdash$	1	t		т	t	1		136			Г	Г	Г	Г	Г	1	П
1-	87	t	$\vdash$	$\vdash$	t	1	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	✝	1		137	<b>T</b>	Т	Г	1	Г	Г	1	Г	П
	88	1	t	Т	T	1	Г	П	$\vdash$	Г	1		138	П	Г		Г	Ι.	Г	Г	Г	П
$\vdash$	89	1		┢	1	$\vdash$	Н	<b>†</b>	Т	t	1		139		Г	Г	Г	Т	Г			П
	90	1	1	t	T	1	Т	T	<del>                                     </del>	Т	1		140			Г	1	П	П	Г	Π	П
	91	1	Н	Т	T	1	Т	Т	t	T	1		141	П	Π	Г	Т	Г	Г	П		П
-	92	<del>                                     </del>	Т	Т	1	Т	$\vdash$	T	✝	1	1		142	⇈	Г	1	Г	Т	Г	Г	Г	П
	93	✝	1	Т	1	T	1	Г	T	Π	1		143	Г	Г		Г	П				П
_	94	1	t	Т	1	T		Г	1		1		144	П	Τ	Г	П		Г	Т	Г	П
	95	t	t	T	t	1	1	П	T	1	1	Г	145	Г	Г	Г	Г	Π	Ī			
	96	T	$\vdash$	Τ		1		П	T	Т	1		146	П	Г	Г	Т	Г	Г			
	97	T	1	Τ	1	1		Г	1	Т	1		147	Т	Г							
-	98	1	1	1	Τ	1	1	Г	П	Т	1		148			L						
	99	T	T	Г	Τ	Т	T	Г			1		149		Г							
	100	T	Т	Γ	Τ					Г	]		150									